



L'EXCELLENCE
INDUSTRIELLE AU
SERVICE D'UNE
SANTÉ DURABLE



Sommaire

30 ans de médecine de la prévention	Page 3
MEDEIS une nouvelle approche de la santé préventive	Page 4
Un groupe unissant fabrication et distribution	Page 5
Le site industriel de Saint-Bonnet-de-Rochefort	Page 6
+25 Millions d'investissements depuis 2018	Page 7
Nos expertises	Page 8
Un acteur engagé dans la recherche	Page 11
Nos engagements pour les hommes, la planète et les écosystèmes	Page 12
Le Groupe en chiffres clés	Page 13
Le Marché des compléments alimentaires	Page 14
La Fondation PiLeJe	Page 15
Biographies du Dr Christian Leclerc, Pascaline Gervoson et Cédric Gonnet	Pages 16
Sites internet et contacts	Page 19



30 ans de MÉDECINE DE LA PRÉVENTION

Depuis sa création, PiLeJe s'est donné pour **mission de permettre à chacun de préserver sa santé**, en tenant compte de son environnement, de son mode de vie, et de ses besoins spécifiques.

Fondé en 1991, PiLeJe a progressivement structuré un modèle intégré, fondé sur des **expertises complémentaires en micronutrition** (apport ciblé en vitamines, minéraux, oligo-éléments, acides gras essentiels...), **phytonutrition** (utilisation d'extraits végétaux pour soutenir les fonctions physiologiques) et en **probiotiques** (souches probiotiques spécifiques pour soutenir les microbiotes). **L'entreprise maîtrise toute sa chaîne de valeur**, garantissant qualité, traçabilité et efficacité. Le laboratoire privilégie des ingrédients **rigoureusement sélectionnés**, conçoit, fabrique et conditionne les galéniques sèches (gélules, sachets, comprimés...).

EN 2025, PILEJE, NUMÉRO 1 SUR LE MARCHÉ DES COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES, commercialise plus de **300 références** dans les domaines de la **santé digestive, bien-être mental et santé de la femme**.

En avril 2025, PiLeJe a obtenu sa certification **B Corp**, une reconnaissance internationale venant saluer son engagement de longue date en faveur d'un modèle **d'entreprise plus responsable, plus transparent et plus durable**.

PiLeJe investit également dans le développement et le bien-être de ses collaborateurs, convaincu que la performance durable passe par l'humain.



NOTRE RAISON D'ÊTRE

Permettre à chaque individu d'accéder à une **santé durable**; une finalité qui intègre naturellement des dimensions **fonctionnelles, émotionnelles, comportementales et environnementales**.

En septembre 2025, notre trajectoire de **réduction des émissions de gaz à effet de serre** a été validée par la Science Based Targets Initiative.

Concrètement, nous nous engageons à :

- **Réduire de 58,8 % nos émissions** directes et liées à l'énergie (scopes 1 et 2) d'ici 2034.
- **Réduire de 63,8 % nos émissions indirectes** (scope 3) par million d'euro de valeur ajoutée, sur la même période.

Cette stratégie repose sur des leviers concrets : éco-conception, sourcing responsable, transformation industrielle bas carbone, gestion des déchets, mobilité repensée et mobilisation des fournisseurs (plus de 62 % ont signé la charte CBC et 55 % sont certifiés RSE).

Ces objectifs, particulièrement **ambitieux**, expriment notre volonté d'assumer un **rôle exemplaire et responsable dans notre secteur**. Car les effets du changement climatique et de la pollution sur la santé humaine et sur les écosystèmes ne sont plus à démontrer : **il est de notre devoir d'y répondre avec lucidité et détermination**.



NOTRE MISSION

Mettre à disposition des **professionnels de santé** (médecin, pharmacien, sage-femme...) des **solutions de santé individualisées** pour répondre aux besoins de tous les individus et leur permettre d'accéder à **une santé durable**.



MEDEIS

une nouvelle approche de la santé préventive

Dans un monde où les pathologies chroniques progressent et où les signaux faibles du mal-être sont trop souvent ignorés, **PiLeJe propose une autre voie.** Une voie qui commence bien avant la maladie, là où le corps murmure ce que les bilans médicaux ne disent pas encore. C'est cette écoute fine qui a donné naissance à la **MEDEIS — Médecine des États Intermédiaires de Santé — une approche préventive, intégrative et profondément humaniste.**

Fatigue persistante, stress chronique, troubles digestifs, perturbations du sommeil... Ces manifestations, banalisées dans le quotidien, ne relèvent pas encore de la pathologie, mais elles altèrent la qualité de vie. Et si elles ne sont pas prises en compte, elles peuvent évoluer vers des maladies ou en aggraver le pronostic. La MEDEIS propose de les reconnaître, de les comprendre et d'agir.

Prévenir plutôt que guérir : une médecine du quotidien.

La MEDEIS ne s'oppose pas à la médecine conventionnelle, **elle la complète, fondée sur des**

solutions naturelles, individualisées et validées scientifiquement : micronutrition, phytothérapie, probiotiques. Elle permet aux professionnels de santé d'accompagner leurs patients dans ces phases de déséquilibre fonctionnel, souvent invisibles mais bien réelles.

C'est une médecine du quotidien, qui rééquilibre les fonctions physiologiques, améliore durablement la qualité de vie et redonne à chacun les moyens d'être acteur de sa santé.

Une vision intégrative, en résonance avec les grands enjeux contemporains.

« Pour moi, PiLeJe représente l'aboutissement d'une idée : celle de créer une médecine beaucoup plus humaine et individualisée, une médecine pas simplement de la maladie mais de la santé. »

Christian Leclerc

Président fondateur de PiLeJe

Avec la MEDEIS, PiLeJe ne propose pas seulement une nouvelle approche médicale. Elle s'inscrit dans une vision plus large, **celle d'une santé globale**, où le corps, l'environnement et le mode de vie sont intimement liés. Cette approche rejoint les grands principes du **One Health**, qui reconnaît l'interdépendance entre la santé humaine, animale et environnementale.



Un groupe unissant **FABRICATION** et **DISTRIBUTION**





Le site industriel **SAINT-BONNET- DE-ROCHEFORT**

Démarré en 2018, notre Plan Directeur Industriel (PDI) s'est achevé en 2025. Nous avons investis dans des équipements à la pointe de la technologie et conduit une modernisation complète du site.

EXCELLENCE INDUSTRIELLE

- **Expertise et haute qualification** de nos équipes
- Utilisation quotidienne des méthodologies et **standards Lean**
- **Optimisation des flux**
- Intégration des dernières technologies pour la **protection de l'environnement**
- **Nouvel atelier pesée et mélange**
- Nouveaux équipements **haute cadence**
- Environnement spécifique de **très haute qualité** pour la viabilité et la stabilité des souches probiotiques **les probiotiques**
- **Adaptabilité et réactivité** : notre parc machines polyvalent intègre différentes technologies et prend en charge de multiples formats (galéniques et conditionnements).
- **Maîtrise** de l'ensemble de la **supply chain** et de la **production**
- Forte expérience des matières complexes

Le site de Saint-Bonnet-de-Rochefort est **certifié** selon le **référentiel FSSC 22000** et travaille selon les **recommandations** du **référentiel FDA GMP CFR 21-Part111**.

CHIFFRES CLÉS



137 collaborateurs



40 millions d'€ de CA en 2024



6 Pôles d'expertises

- Expertise végétale
- Expertise probiotiques
- Développement produits
- Transposition industrielle
- Prestations analytiques
- Fabrication & conditionnement

EXPERTISES



Probiotiques



Phytonutrition



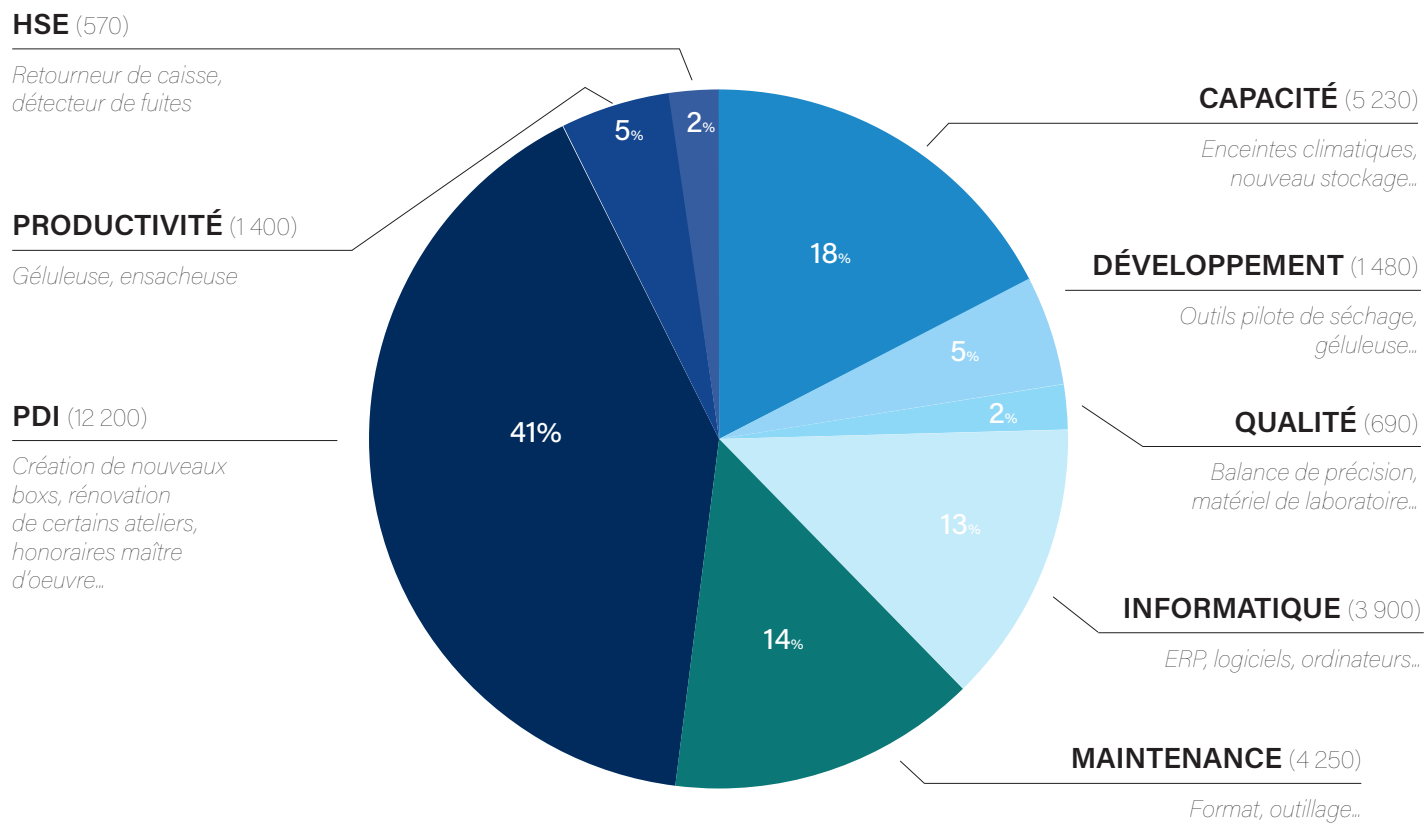
Micronutrition



+25 MILLIONS

d'investissements depuis 2018

(dont 800 000€ de subventions versées dans le cadre du Plan France Relance. Cet investissement a permis d'augmenter nos capacités de production de 25% tout en garantissant une qualité supérieure de nos produits et une meilleure ergonomie de travail pour tous nos collaborateurs.



UN PROJET STRATÉGIQUE POUR LA SANTÉ DURABLE

- + 130 EMPLOIS QUALIFIÉS consolidés dans l'Allier
- Ancrage au cœur du **NATUROPOLE NUTRITION & SANTÉ**
- Un outil industriel renforcé
- 6 000 M² de surface industrielle (dont 1 000 m² rénovés ou créés)
- +25 % de capacité de production
- 25 MILLIONS de produits/an soit 100 000 produits finis/jour
- 350 FORMULES distinctes maîtrisées



Notre expertise des MICROBIOTES et PROBIOTIQUES

PiLeJe a développé une **expertise probiotique unique**, fondée sur une **unité de recherche et développement dédiée** et un **service de recherche appliquée et clinique intégrée**, pour développer des solutions spécifiques et individualisées.

LEADER DES PROBIOTIQUES EN FRANCE



Des souches probiotiques adaptées et ciblées, en fonction de la pathologie



Publication de la 1^{ère} étude
clinique en France sur un complément alimentaire à base de souches probiotiques



Publication de la 1^{ère} revue scientifique en France dédiée aux microbiotes : **La Revue des Microbiotes**



Lactibiane Référence,
N°1 des probiotiques* sur les marchés des compléments alimentaires en pharmacies

UNE FILIÈRE TOTALEMENT MAÎTRISÉE : de la sélection des souches à la formulation finale

SOUCHE PROBIOTIQUE VIVANTE, UN SAVOIR-FAIRE PILEJE

1 - SÉLECTIONNER

Sélection des souches selon 2 critères principaux : **viabilité** et **stabilité**

2 - FORMULER

Expertise de la formulation pour une **viabilité** des souches et une **efficacité** de la solution



3 - PRODUIRE

Fabrication **française** sur nos sites de production PiLeJe

4 - PROUVER

Production scientifique continue

5 - TRANSMETTRE

Transmission du savoir : **information, accompagnement, militantisme**



Notre expertise du VÉGÉTAL

Depuis plus de 20 ans, le laboratoire PiLeJe a développé une expertise du végétal qui associe la **connaissance des propriétés des plantes** aux **progrès de la recherche scientifique, agronomique et clinique**.

Le laboratoire PiLeJe maîtrise l'ensemble de la filière de ses solutions à base de plantes : depuis la **sélection de l'espèce végétale**, en passant par le **choix des conditions de culture** jusqu'à la **conception du produit fini** (galénique adaptée et conditionnement).

5 TRANSMETTRE

Formation des professionnels de santé et partage des connaissances.

1 SÉLECTIONNER

Sélection des plantes et des variétés pour leur teneur en actifs. Optimisation des paramètres de culture et de récolte. Partenariat étroit avec nos producteurs dans nos filières.

2 EXTRAIRES

Extraction adaptée à chaque plante et bénéfice santé recherché par la recherche du **Complexe Phyto-Signature PiLeJe (CPSP)**, porteur de l'activité biologique recherchée.

3 FORMULER

Adaptation de la galénique et du mode de libération des actifs au bénéfice santé recherché.

4 PROUVER

Réalisation d'études pré-cliniques et cliniques pour prouver l'efficacité de nos solutions. Contrôles qualité de la plante au produit fini.

Comprimés classiques et à libération prolongée

Une implication concrète sur LE TERRITOIRE FRANÇAIS

Afin de mieux comprendre les cultures, répondre aux enjeux environnementaux et aux volumes de plantes nécessaires à la fabrication des solutions, le laboratoire PiLeJe a fait le choix de mettre en culture certaines de ces plantes. Ainsi, l'équipe agronomique PiLeJe a mis en place des partenariats proche de Milly-la-Forêt, en plein cœur d'un bassin agricole, reconnu pour ses plantes aromatiques et médicinales. Le laboratoire PiLeJe bénéficie ainsi de partenaires pour la réalisation d'expérimentations au champ et aussi de producteurs ayant un savoir-faire reconnu dans ces cultures spécifiques.

Cette implantation permet aux équipes de recherches de bénéficier d'un terrain particulièrement favorable aux essais agronomiques et ainsi de trouver les meilleurs modes de culture propres à PiLeJe.



La première plante issue de la filière PiLeJe : le plantain lancéolé.



Notre expertise de la **MICRONUTRITION**

Depuis plus de 35 ans, le laboratoire PiLeJe a développé une expertise en **micronutrition**. Cette discipline étudie l'impact des micronutriments sur la santé, évalue des déficits, corrige et optimise le statut micronutritionnel des patients.

Le laboratoire PiLeJe met à disposition des professionnels de santé des **solutions de santé**, pour accompagner leurs patients, au travers d'une prise en charge :

- **individualisée**, c'est-à-dire centrée sur l'individu plutôt que seulement sur ses symptômes ;
- **préventive**, visant à maintenir à l'équilibre les fonctions physiologiques de l'organisme ;
- **complémentaire à la médecine classique**, dont il est possible de renforcer les bénéfices et diminuer les effets indésirables.

La micronutrition complète la médecine curative par une médecine préventive.

Elle se base sur le fait que certains troubles et pathologies peuvent être liés, au moins en partie, à **l'existence de déficits** ou de **déséquilibres nutritionnels en micronutriments**.

La restauration de ces déficits ou déséquilibres peut aider à **prévenir la survenue des troubles** ou, si la maladie est déjà installée, à **compléter les besoins nutritionnels** lors de la prise de médicament.

FONCTIONNALITÉ DES INGRÉDIENTS

Les équipes de Recherche des Pôles Ingrédient et Conception s'attachent à **optimiser l'assimilation et la biodisponibilité des différents micronutriments utilisés** pour la réalisation des solutions de santé PiLeJe.

Le 1^{er} critère de fonctionnalité d'un ingrédient est tout d'abord son choix, qui doit correspondre à sa cible et à l'action attendue.

Adapter les formulations galéniques, afin de protéger l'ingrédient des dégradations enzymatiques, de manière à ce qu'il soit libéré en quantité optimale au bon endroit.

En effet, pour être efficace, **un ingrédient doit atteindre sa cible**, c'est-à-dire **sa zone d'action** ou **d'absorption** dans l'organisme, **à la bonne dose et au moment opportun**.



La formule finie doit garantir une parfaite homogénéité et reproductibilité de la dose délivrée à chaque prise.



Un acteur engagé dans la RECHERCHE

PiLeJe participe à faire progresser la recherche en publiant dans des revues scientifiques et en participant activement à des congrès internationaux, tout en approfondissant la compréhension des états intermédiaires de santé pour proposer des solutions toujours plus personnalisées et efficaces.

PUBLICATION DES TRAVAUX DE RECHERCHE

dans des revues scientifiques reconnues



Ex :

Authier et al. Synergistic effects of licorice root and walnut leaf extracts on gastrointestinal candidiasis, inflammation and gut microbiota composition in mice. *Microbiol Spectr.* 2022 Mar 9:e0235521. doi: 10.1128/spectrum.02355-21

Morlock GE, Heil J, Bardot V, Lenoir L, Cotte C, Dubourdeau M. Effect-Directed Profiling of 17 Different Fortified Plant Extracts by High-Performance Thin-Layer Chromatography Combined with Six Planar Assays and High-Resolution Mass Spectrometry. *Molecules.* 2021; 26(5):1468. <https://doi.org/10.3390/molecules26051468>

Authier et al. Oral Administration of *Lactobacillus helveticus* LA401 and *Lactobacillus gasseri* LA806 Combination Attenuates Oesophageal and Gastrointestinal Candidiasis and Consequent Gut Inflammation in Mice. *J. Fungi* 2021, 7(1), 57; <https://www.mdpi.com/2309-608X/7/1/57.html>

COMMUNICATIONS ORALES ET ÉCRITES

lors de congrès scientifiques, 21 participations en 2023



Ex :

Ait Abdellah et al. Effect of a multistain probiotic on leaky gut in patients with diarrhea-predominant irritable bowel syndrome. *Congrès Probiotics, prebiotics, newfood* Rome septembre 2021

Guinobert et al. In vitro and in vivo anti-influenza H1N1 activities of a hydroethanolic extract of *Cupressus sempervirens* cones. *69th International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA)*. September 5 - 9, 2021. Online

Ait Abdellah et al. Biodisponibilité de la mélatonine après administration d'un comprimé à libération prolongée (LP) formulé à partir d'un ingrédient d'origine naturelle. *Congrès du sommeil Lille, Novembre 2021*

RÉDACTION DE SYNTHÈSES BIBLIOGRAPHIQUES



Lettres scientifique sur les principaux domaines de Recherche

LA R&D : MOTEUR D'UNE DYNAMIQUE PÉRENNE

PiLeJe repousse les frontières de l'innovation en santé grâce à une physiologie respectée, des ingrédients protégés et des technologies galéniques optimisées garanties d'une efficacité renforcée et d'une adaptation précise aux besoins de chaque patient.

En maîtrisant des procédés avancés tels que la **micro-granulation**, **l'encapsulation** ou encore les **comprimés bicouche à libération modifiée**, PiLeJe assure une **biodisponibilité optimale** et une

action ciblée des actifs, qu'il s'agisse de vitamines, minéraux, bactéries ou extraits végétaux.

Cette expertise se double d'une démarche scientifique rigoureuse : chaque formule fait l'objet de protocoles de validation médico-scientifique et de tests de stabilité réalisés en interne, garantissant la robustesse, la sécurité et la reproductibilité des produits.





Notre engagement pour les **HOMMES, PLANÈTE ET LES ÉCOSSYSTÈME**

AGIR ENSEMBLE EN CONFIANCE AVEC NOS PARTIES PRENANTES

- **Code de bonne conduite** fournisseurs
- Enseignement en **santé environnementale** à destination des professionnels de santé

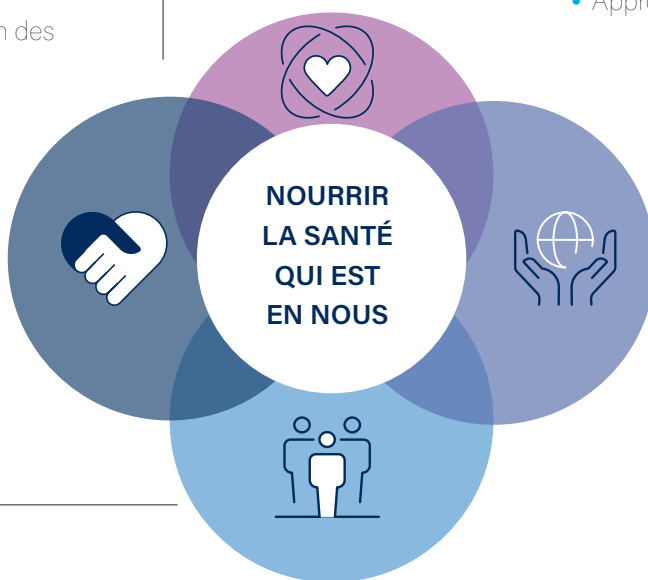
AGIR POUR LA SANTÉ ET LE DÉVELOPPEMENT DE NOS COLLABORATEURS

- **Plan QVT** – bilan Ellasanté !
- Étude clinique MEDEIS
- Actions **solidaires**
- Projet **parentalité** (10 places en crèche)
- Projet **Aidant**
- Plan **Handicap DUODAYS**
- Enquête **HAPPY@WORK**
- Formation de tous les collaborateurs à la **fresque environnement & santé**

AGIR POUR LA SANTÉ DURABLE

- Certification **B Corp**
- Approche **MEDEIS**

**NOURRIR
LA SANTÉ
QUI EST
EN NOUS**



AGIR POUR PRÉSERVER LA PLANÈTE

- Bilans carbone
- Trajectoire de **décarbonation** validée par **SCIENCE BASED TARGETS INITIATIVE**
- Installation de la **pompe à chaleur** sur le site industriel industriel de Saint-Bonnet-de-Rochefort
- Eco-conception des emballages - Plan de prévention Eco-conception 2020 – 2025 des emballages ménagers filière industrielle
- Engagement en faveur de la **mobilité durable** (verdissement de la flotte / télématique / plan vélo / forfait mobilité durable)



PiLeJe EN CHIFFRES



Près de 750 salariés



Les femmes représentent **69%** des effectifs



300 références et + de 60 marques



Plus forte croissance depuis 3 ans :
Lactibiane Référence, N°1 des compléments en pharmacie (valeur)



180 millions d'€ de CA en 2024



30 % du CA à l'international

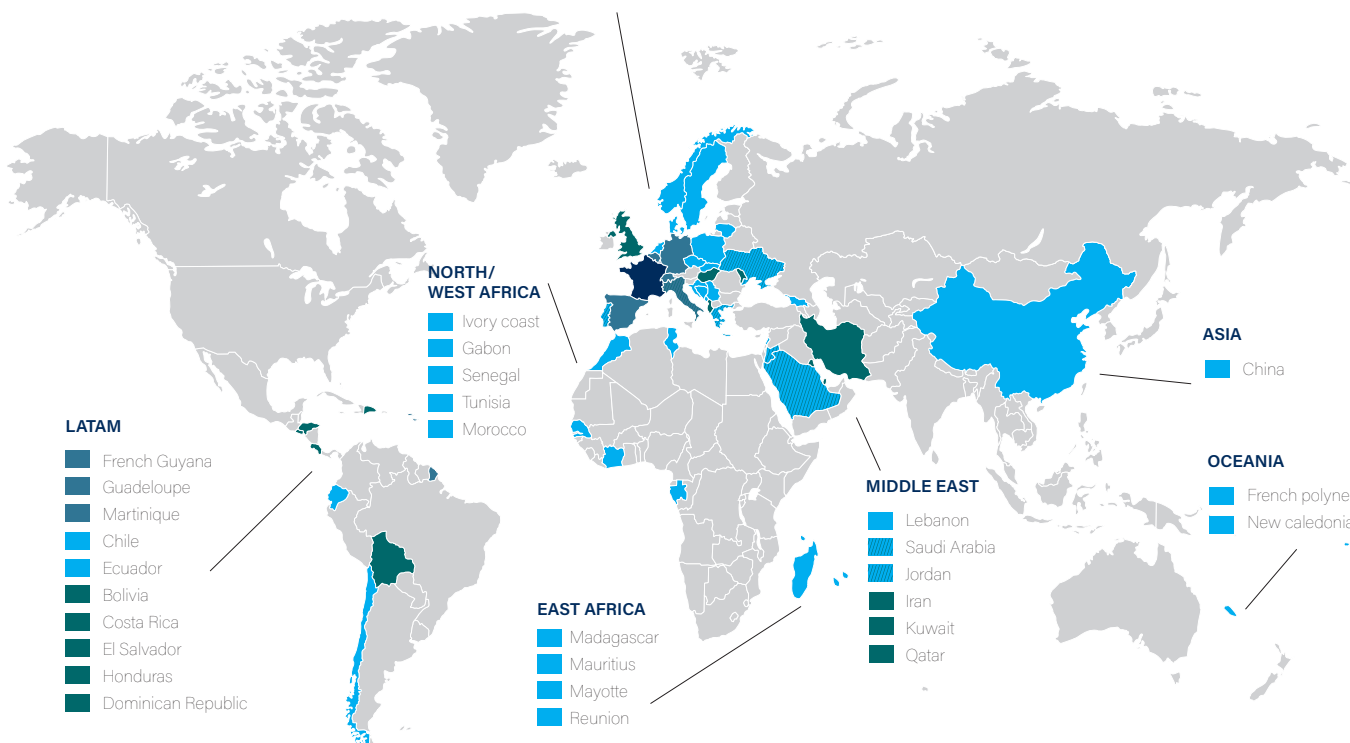


Présence dans 45 pays dont 5 avec des filiales (Espagne, Italie, Suisse, Belgique et Allemagne)

Un développement à **L'INTERNATIONAL**

EUROPE

France	Luxembourg	Denmark	Netherlands	Serbia	Hungary
Germany	Switzerland	Georgia	Norway	Sweden	Moldova
Belgium	Bosnia & Herzegovina	Greece	Poland	Slovakia	United Kingdom
Spain	Croatia	Lithuania	Portugal	Ukraine	
Italy		Montenegro	Czech republic	Albania	



■ Headquarters

■ Subsidiaries, French West Indies

■ PiLeJe labo distributors

■ Fertypharm distributors



Le marché des COMPLÉMENTS ALIMENTAIRES



UN MARCHÉ EN FORTE CROISSANCE¹

En France, le marché des compléments alimentaires a progressé de **56%** en valeur entre 2019 et 2024, alors que l'OTC reculait de 1%. En 2025, la croissance reste soutenue : autour de **5% par an**



UNE CONSOMMATION FRANÇAISE EN HAUSSE¹

- **61%** des Français déclarent avoir consommé des compléments alimentaires au cours des 24 derniers mois (contre 59% en 2023)
- **Près de 2 Français sur 3** en consomment régulièrement



LES VENTES EN PHARMACIE²

- Les Français privilégient **l'achat en officine** sur les conseils du pharmacien
- Ventes de compléments alimentaires en pharmacie : **1 498 M€, soit +6,3%**
- C'est la catégorie la **+ dynamique en officine** au sein des produits dits « de 1^{er} recours »



LES SEGMENTS PORTEURS³

- Les grands moteurs du marché : **digestif, stress/sommeil et vitalité** qui représentent **53%** du marché des compléments alimentaires en France
- Forte dynamique aussi autour de la **santé des femmes** (ménopause, grossesse, confort urinaire)



DES ATTENTES NOUVELLES DES CONSOMMATEURS

- **Naturalité et formulations « clean »** (moins d'additifs, davantage de transparence)
- **Recherche d'efficacité démontrée** et d'orientation par un professionnel de santé
- **Individualisation** (questionnaires, programmes personnalisés).
- Nouvelles formes **galéniques plus sensorielles**



UNE FILIÈRE FRANÇAISE ENGAGÉE

- La filière des compléments alimentaires, via le Synadiet, est devenue la **première filière à mission en France**
- **400 entreprises, 16 000 emplois, 25 000 points de vente, et un chiffre d'affaires qui a doublé** en 10 ans
- **Objectifs :** santé durable, impact environnemental réduit, innovation responsable

¹Source : QVIA - Consumer health global market insights

²Source : Pharmacie & E-paraphe - openHealth Compagny / Magain Bio - BioAnalytics // Para de GSA - Circana

³Source : OpenHealth Compagny - the HUB - Données sell out à fin Décembre 2024



LA FONDATION PILEJE

Crée en 2005 par le laboratoire PiLeJe en tant que fondation d'entreprise, elle est depuis 2015, abritée par la Fondation de France. Un tel rattachement lui permet de bénéficier des mêmes conditions qu'une fondation reconnue d'utilité publique.

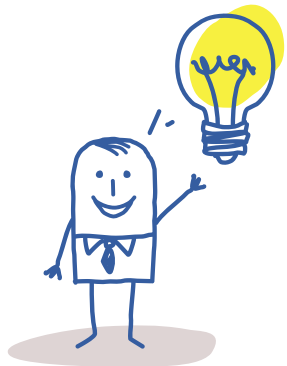


Des actions de prévention

Elle organise des actions de prévention dans toute la France, animées par des professionnels de santé, afin de transmettre les connaissances et savoir-faire favorables à la santé durable et à une prévention individualisée.

Promouvoir les liens entre l'alimentation, l'activité physique, le sommeil, le bien-être mental et la santé.

Œuvre d'intérêt général à but non lucratif, la Fondation agit auprès d'un large public.



Quelques chiffres

20 années de prévention

519 conférences organisées en partenariat avec les mairies, associations, écoles et entreprises

154 813 personnes sensibilisées

482 500 fascicules distribués

WWW.FONDATION-PILEJE.COM

“

La volonté de la Fondation PiLeJe est d'apporter l'information nécessaire à un large public afin qu'il puisse librement et en toute connaissance de cause faire ses propres choix pour sa santé. Emmanuelle Leclerc, Déléguée générale

**FONDATION
PILEJE**
Abritée par la Fondation de France

**20
ANS**



Rencontre avec **CHRISTIAN LECLERC**

Président fondateur du Groupe PiLeJe

Christian Leclerc a fondé il y a 32 ans le laboratoire PiLeJe, né avec la conviction que la microflore intestinale jouait un rôle majeur dans notre santé. Il a été à l'origine d'importants travaux de recherche sur les probiotiques et leur propriétés, jusqu'alors méconnues.

À la fin des années 1980, le docteur Christian Leclerc exerce à la campagne la médecine générale. Au cours de ses visites, ce qui n'était qu'une réflexion émergente finit, au fil du temps, par s'imposer à lui : la plupart des malades se plaignent de troubles fonctionnels comme la fatigue, l'irritabilité, les troubles du transit...

Des manifestations que la médecine traditionnelle, qui traite la maladie par la prescription de médicaments selon des indications ciblées, ne lui permet pas de prendre en charge comme il le souhaiterait. Autour de lui, même constat, ses collègues sont souvent sollicités pour résoudre des problèmes d'ordre fonctionnel sans pouvoir proposer de solution adéquate.

Peu à peu, une conviction se renforce chez Christian Leclerc. **Pour répondre aux demandes de ses patients, il faut envisager un autre cadre thérapeutique.** Entouré de ses confrères, il envisage toutes les disciplines capables de lui fournir des réponses et c'est d'abord **la nutrition qui va l'inspirer pour jeter les bases d'une nouvelle discipline vouée à préserver et entretenir la santé grâce à l'apport de micronutriments : la micronutrition.**

Le laboratoire PiLeJe est créé en 1991. Son premier domaine d'investigation est la flore intestinale. Ses cent mille milliards de micro-organismes constituent un enjeu majeur de santé que le laboratoire souligne en consacrant au microbiote son premier lancement sous la forme d'un complément nutritionnel à base de souches microbiotiques.

Tout un travail de recherche (bibliographique, clinique, industrielle) est alors entrepris afin de caractériser les souches probiotiques pour connaître leurs effets sur la santé et déterminer à quelles doses elles s'avèrent bénéfiques.

Une démarche qui va permettre à toute une gamme de voir le jour et toujours pleinement d'actualité, au fur et à mesure des données de la recherche médicale et scientifique.

Poursuivant sa vocation d'améliorer durablement l'état de santé de chacun, Christian Leclerc, et le laboratoire PiLeJe ont, au fil des années, **multiplié les travaux en partenariat avec les professionnels de santé, dont plusieurs équipes au sein de l'AP-HP.**



Rencontre avec **PASCALINE GERVOSON**

Directrice Générale du Groupe PiLeJe

Pascaline Gervoson est une dirigeante engagée, passionnée par l'humain, la santé et l'innovation. Elle est aujourd'hui Directrice Générale de PiLeJe, entreprise pionnière de la micronutrition et de la santé durable.

Fille de Christian Leclerc, fondateur de PiLeJe, Pascaline a grandi dans un environnement où la santé, l'aventure humaine et l'audace font partie intégrante de la vie familiale.

Après des études universitaires en biochimie et nutrition, elle rejoint l'entreprise familiale à 25 ans et crée le premier service de recherche et développement.

Elle y a depuis exercé de nombreuses responsabilités – recherche & développement, marketing, ventes, direction des opérations, direction générale adjointe France, direction générale industrie – avant de devenir mandataire sociale, fonction qu'elle occupe depuis cinq ans.

Tout au long de ce parcours, elle a su évoluer dans des environnements exigeants qui ont nourri son sens stratégique et sa capacité à fédérer.

Aujourd'hui, elle impulse au sein de PiLeJe une dynamique de transformation ambitieuse, guidée par l'éthique, l'intelligence collective et l'innovation responsable. Sous sa direction, l'entreprise a obtenu en 2025 la certification B Corp, une reconnaissance internationale de son engagement sociétal et environnemental.

Pascaline croit en une entreprise vivante et militante, capable de changer les façons de penser et de faire. Elle valorise l'aventure humaine, la fierté d'appartenance et la transmission. Animée par le goût des rencontres et du développement des talents, elle aime créer du lien entre les métiers et donner du souffle aux projets.

Visionnaire, elle défend une approche de la santé globale, préventive, personnalisée et respectueuse du vivant. Pour elle, la science, l'écoute et la bienveillance sont indissociables pour mieux accompagner nos concitoyens et construire la santé de demain.



Rencontre avec **CÉDRIC GONNET**

*Directeur industriel Groupe,
Site de Saint-Bonnet-de-Rochefort*

Homme de terrain passionné, Cédric Gonnet dirige le site industriel de Saint-Bonnet-de-Rochefort avec énergie et pragmatisme. **Il croit fermement au rôle stratégique de l'industrie dans le développement de grands projets, et met un point d'honneur à ce que chaque initiative soit concrète et porteuse de sens.**

Son style de management est résolument tourné vers **l'amélioration continue** : pour lui, rien n'est impossible. Il impulse une culture de progrès constant, favorisant

les idées d'innovation, l'optimisation des processus, et l'engagement collectif autour d'objectifs ambitieux.

Fort d'une expertise en contrôle de gestion, Cédric possède une vision financière solide : il a développé une culture des résultats qui lui permet de piloter les performances avec rigueur, d'assurer la viabilité économique des projets, tout en maintenant une attention constante aux aspects opérationnels.

Sites et CONTACTS

SITES WEB PILEJE



PiLeJe
pileje.fr



PiLeJe Industrie
pileje-industrie.fr



Marques & Produits
solutions.pileje.fr

SITES DES

3 CAMPAGNES NATIONALES



Événement ACSS
achacunsonsommeil.fr



Événement BEF
bienetre-femme.fr
 [bien_etrefemme](#)



Événement MSPPMM
masantepasseparmesmicrobiotes.fr

Suivez-nous sur



www.pileje.fr - www.solutions.pileje.fr



RETROUVEZ :

- Les photos de production
- Les photos du laboratoire
- Les photos de matières premières
- La vue aérienne
- Le dossier de presse
- Le communiqué de presse

CONTACT PRESSE

AGNÈS AGID

Directrice communication et affaires publiques

Mail. communication@pileje.com